

Holziker-Forstraupe *HFR 504 Plus*

SWISS  MADE



- **kräftig**
- **leicht – 2'500 kg**
- **kompakt**
- **servicefreundlich**
- **wendig**
- **Qualität vom Profi**

Technische Daten

- Motor:** YANMAR 4-Zylinder Dieselmotor, wassergekühlt, **Leistung 37 kW / 50 PS**, elektrischer Motorüberwachung mit automatischer Abschaltung, Dieseltank ca. 60 Liter, elektrischer Anlasser 12 Volt, Optima Batterie 12 V 66 Ah, Batterietrennschalter
- Hydraulik:** **Load Sensing Hydraulikpumpe mit 50 ccm und integriertem Leistungsregler**, Panolin HLP Synth 46 Hydrauliköl, Tankinhalt ca. 70 Liter
- Fahrtrieb:** Hydraulisch stufenlos Vor- und Rückwärts, bis max. 8 km/h, 2 Fahrbereiche, 2 Antriebsräder mit Planetengetriebe inklusiv integrierter Bremse, 2 Mitlaufräder aus Vollkunststoff und Bogiependel-Rollen mittig montiert
- Fahrwerk:** Einfaches Gummiraupenfahrwerk mit aufgeschraubten Stahlstegen, Breite je 400 mm, Länge 2'380 mm, minimaler Bodendruck
- Chassis:** Doppel Stahlrohr-Grundrahmen
- Winde:** **ADLER-Seilwinde EHY- 5 mit elektro-hydraulischer Steuerung**, **Zugkraft 5 bis 6 to**, Seilaufnahme 80 m, optional bis 130 m / D = 11 mm Stahlseil, **vollhydraulischer stufenloser Windenantrieb** mit kraftschlüssigem Retourlauf
- Funk:** HBC-Funksteuerung Sender-Typ LINUS 6 und Empfänger-Typ FSE – 727, Akku-Ladestation geschützt auf Maschine montiert
- Heckschild:** Parallelgeführte Bergstütze 1,70 m breit, elektro-hydraulisch proportional angesteuerte schwenkbare Doppel-Seileinzugsrolle, um 250 mm höhenverstellbar
- Allgemein:** Zentrale Elektrik inklusiv Betriebsstundenzähler
Arbeitsscheinwerfer in LED Ausführung
Motorschutzverkleidung mit Serviceklappen und Bodenschutzplatte
Kombinierter Überroll- und Bergebügel
Werkzeugkiste mit Deckel
Motorsägenhalterung
Zugösen vorne und hinten
Betriebsanleitung
- Masse/Gewicht:** Länge 2'700 mm, Breite 1'700 mm / **Total 2'500 kg**
- Optionen:** Verschiedene Seilwinden-Ausführungen
Front-Seilwinde als Hilfs- oder Traktions-Winde, Zugkraft 0 bis 2.3 to
Heck Dreipunktaufnahme
Abdeckplane mit Ösen
Raupe-Stahlstege mit Kunststoffeinslagen zum Befahren von befestigten Strassen und Plätzen